

平成24年7月2日から続く梅雨前線による大雨の被害状況等について（第6報）

※ これは速報であり、数値等は今後変わることもあります。

1. 本省及び地方支分部局の体制について

国土交通本省	平成23年	9月	4日	13:20より	警戒体制					
北海道開発局	7月	5日	15:15		注意体制	北海道運輸局	7月	5日	11:03	注意体制
	7月	5日	16:04		体制解除		7月	6日	8:30	体制解除
東北地方整備局	7月	5日	11:40		注意体制		7月	6日	12:45	注意体制
	7月	6日	1:10		警戒体制		7月	9日	9:30	体制解除
	7月	6日	6:00		注意体制	東北運輸局	7月	6日	18:00	注意体制
	7月	6日	14:50		体制解除		7月	9日	9:00	体制解除
	7月	7日	8:00		注意体制	関東運輸局	7月	3日	19:45	注意体制
	7月	7日	16:20		体制解除		7月	4日	10:30	体制解除
	7月	8日	0:50		注意体制		7月	5日	15:20	注意体制
	7月	8日	6:00		体制解除		7月	6日	9:45	体制解除
北陸地方整備局	7月	6日	21:30		注意体制		7月	7日	14:50	注意体制
	7月	9日	8:30		体制解除		7月	9日	9:15	体制解除
中国地方整備局	7月	5日	9:14		注意体制	北陸信越運輸局	7月	6日	17:20	注意体制
	7月	5日	14:54		体制解除	中部運輸局	7月	3日	18:30	注意体制
	7月	6日	18:47		注意体制		7月	4日	9:20	体制解除
	7月	7日	17:00		体制解除		7月	6日	7:00	注意体制
九州地方整備局	7月	2日	12:30		注意体制		7月	9日	9:30	体制解除
	7月	3日	7:30		警戒体制	近畿運輸局	7月	3日	9:15	注意体制
	7月	3日	7:40		非常体制		7月	3日	18:00	体制解除
沖縄総合事務局	7月	9日	6:15		注意体制		7月	6日	21:45	注意体制
	7月	9日	12:25		体制解除		7月	7日	18:00	体制解除
						神戸運輸監理部	7月	3日	7:41	注意体制
							7月	3日	17:47	体制解除
							7月	6日	19:59	注意体制
							7月	7日	11:18	体制解除
						中国運輸局	7月	3日	9:00	注意体制
							7月	4日	9:00	体制解除
							7月	5日	9:30	注意体制
						九州運輸局	7月	3日	8:20	注意体制
							7月	4日	18:36	体制解除
						国土地理院	7月	4日	17:15	注意体制

2. 気象状況(7月9日 15:00現在)

(1) 概況

- ・7月2日(月)から7日(土)にかけて梅雨前線が本州付近に停滞し、この前線に向かって断続的に湿った空気が流れ込み、西日本から北日本の広い範囲で大雨となった。
- ・8日(日)には、大雨をもたらした梅雨前線は日本の南海上まで南下した。
- ・9日(月)、本州付近は高気圧に覆われており、沖縄地方と北日本の一部では雨が降っているものの、西日本と東日本の広い範囲で晴れまたは曇りとなっている。

(3) 今後の見通し

- ・梅雨前線は明後日11日(水)には再び北上してくる見込みで湿った空気が入りやすくなる。このため、11日(水)から13日(金)にかけて、西日本と東日本の広い範囲で雨が降る見込み。

(3) 大雨の状況 (7月2日0時~7月9日14時まで)

・主な1時間降水量

大分県	耶馬溪	91.0ミリ	3日	06時45分まで
福岡県	英彦山	86.5ミリ	3日	06時14分まで
大分県	日田	80.5ミリ	3日	08時03分まで
島根県	佐田	74.0ミリ	6日	22時09分まで
山口県	鹿野	73.0ミリ	6日	19時19分まで

・主な24時間降水量

大分県	耶馬溪	251.0ミリ	3日	23時10分まで
大分県	院内	194.0ミリ	4日	05時50分まで
宮崎県	えびの	189.0ミリ	2日	17時50分まで
福岡県	英彦山	178.5ミリ	3日	23時10分まで
熊本県	湯前横谷	178.0ミリ	2日	12時20分まで

・主な期間総雨量

大分県	耶馬溪	<u>361.0ミリ</u>
宮崎県	えびの	<u>326.0ミリ</u>
新潟県	室谷	<u>321.5ミリ</u>
富山県	宇奈月	<u>267.0ミリ</u>
福岡県	英彦山	<u>261.0ミリ</u>

3. 国土交通省の対応

○国土交通省として引き続き被害情報の収集・把握に努める

○災害情報連絡担当官 (リエゾン)

- ・九州地方整備局からリエゾンとして2県4市2町 (福岡県庁、大分県庁、福岡県久留米市、朝倉市、大分県中津市、日田市、福岡県上毛町 (こうげまち)) に派遣 (のべ74人・日 (7/3~7/9)) し、被害情報の収集や自治体からの要望に対する調整等に従事。

○九州地方整備局災害対策用ヘリコプター (はるかぜ) による現地調査を実施 (7月3日、4日、5日、9日)

調査箇所：中津市 (山国川上空)、日田市~久留米市 (筑後川上空) (3日)

日田市及び玖珠町の被災箇所調査を実施 (4日)、由布市の土石流被災箇所調査を実施 (5日)

釜ヶ瀬川土砂ダム (大分県日田市) 調査を実施 (9日)

○緊急災害対策派遣隊 (TEC-FORCE)

- ・筑後川水系花月川 (かげつがわ) [国土交通省管理区間] および有田川 (花月川支川)、熊ノ尾川 (くまのおがわ) (有田川支川) [県管理区間] で発生した堤防決壊等の被害に対し、河川堤防等の被害状況の調査、復旧方針等の技術的な支援、助言のため、大分県日田市へ、水管理・国土保全局、国土技術政策総合研究所、九州地方整備局、土木研究所より9名を派遣。(7月4日)

○土砂災害専門家

- ・7月1日に大分県由布市湯布院町岳本川 (たけもとがわ) で発生した土石流災害に対し、警戒避難態勢及び今後の対応についての技術指導を行うため、大分県の要請に基づき、7月5日~6日に国土技術政策総合研究所、土木研究所より2名を現地に派遣。
- ・7月3日に福岡県久留米市田主丸町 (たぬしまるまち) 地徳 (ちとく) で発生した斜面崩壊に対し、警戒避難態勢及び今後の対応についての技術指導を行うため、福岡県の要請に基づき、7月5日に土木研究所より1名を現地に派遣。

○大雨による災害状況及び現地の対応状況を把握するため、後藤内閣府副大臣のほか国土交通省等

関係省庁が政府現地調査を実施。(水管理・国土保全局防災課災害対策室長など計3名を派遣) (7月6日)

○災害対策用機械等出動状況 (7月9日15:00現在)

整備局名	出動先	出動理由	機械名	台数	状況	期間
東北地整	秋田県大仙市角間川町(角間川排水樋管)	内水排除(雄物川水系雄物川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月6日~7月6日
近畿地整	兵庫県たつの市御津町(富島川排水機場)	内水排除(富島川水系富島川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月7日~7月7日
中国地整	岡山県赤磐市徳富(徳富1号排水樋門)	内水排除(吉井川水系吉井川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月7日~7月7日
中国地整	岡山県総社市日羽作原	内水排除(高梁川水系高梁川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月7日~7月7日

中国地整	岡山県総社市日羽作原	内水排除(高梁川水系高梁川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月7日~7月7日
中国地整	島根県川本町因原(因原第2排水樋門)	内水排除(江の川水系江の川)	排水ポンプ車	1	撤収済	7月7日~7月7日
四国地整	愛媛県宇和島市伊吹町	土砂災害復旧作業(国道56号)	照明車	1	稼働後撤収済	7月5日~7月7日
九州地整	福岡県築上郡上毛町上唐原	内水排除(山国川水系山国川)	排水ポンプ車	2	撤収済	7月3日~7月3日
九州地整	福岡県築上郡上毛町上唐原	災害復旧(山国川水系山国川)	照明車	1	稼働後移動	7月3日~7月6日
九州地整	福岡県築上郡上毛町上唐原	災害復旧(山国川水系山国川)	土のう造成機	1	稼働中	7月4日~
九州地整	大分県日田市吹上町	内水排除(筑後川水系花月川)	排水ポンプ車	2	待機中	7月3日~
九州地整	大分県日田市吹上町	内水排除(筑後川水系花月川)	排水ポンプ車	2	撤収済	7月3日~7月5日
九州地整	大分県日田市吹上町	災害復旧(筑後川水系花月川)	照明車	7	稼働後待機中	7月3日~
九州地整	大分県日田市吹上町	災害復旧(筑後川水系花月川)	照明車	1	稼働後待機中	7月6日~
九州地整	大分県日田市吹上町	現場監視(筑後川水系花月川)	情報収集車	1	待機中	7月3日~
九州地整	佐賀県佐賀市諸富町	内水排除(筑後川水系諸富川)	排水ポンプ車	1	稼働後撤収済	7月4日~7月4日

各地整毎の実出動台数(台)

(7月9日15:00時点)

機械名	東北地整	関東地整	北陸地整	中部地整	近畿地整	中国地整	四国地整	九州地整	合計
排水ポンプ車	1				1	4		7	13
照明車							1	8	9
情報収集車								1	1
土のう造成機								1	1
合計	1				1	4	1	17	24

○災害対策用通信機器出動状況(平成24年7月9日15:00現在)

整備局名	出動理由	状況	出動先	機械名	台数	期間
九州地整	破堤現場映像監視	撤収準備中	大分県日田市 花月川6kp	衛星通信車	1	7月3日~
九州地整	破堤現場映像監視	撤収準備中	大分県日田市 花月川5.5kp	Ku-SAT	1	7月3日~
九州地整	河岸崩落現場映像監視	撤収準備中	大分県日田市 花月川7.7kp	Ku-SAT	1	7月4日~
九州地整	洗掘現場映像監視	撤収済	大分県中津市 山国川11kp	Ku-SAT	1	7月4日~6日

各地整毎の実出動台数(台) (平成24年7月9日15:00時点)

機械名	九州地整	計
Ku-SAT	3	3
衛星通信車	1	1
合計	4	4

4. 気象庁の対応

○気象庁として引き続き気象情報の適時適確な発表に努める。

5. 海上保安庁の対応(7月9日15:00現在)

○現在まで特段の被害情報なし

6. 政府の対応

○後藤内閣府副大臣は、大雨による災害状況及び現地の対応状況を把握するため、関係省庁とともに政府現地調査を実施。(7月6日)

7. 一般被害の状況

○人家の裏山が崩れ家屋半壊男性1名死亡(福岡県朝倉市杷木池田)(報道による)

○加工場の建物が流され70代男性1名行方不明(大分県中津市耶馬溪町)(報道による)

8. 所管施設等の状況

○河川 (7月9日15:00現在)

■ 国管理河川の出水状況

1) 現在、計画高水位を超えている河川

0 水系 0 河川

整備局	水系	河川

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2) 現在、**はん濫危険水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河 川						

3) 現在、**避難判断水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河 川						

4) 現在、**はん濫注意水位**を超えている河川 0 水系 0 河川

整備局	水系	河 川						

5) **計画高水位**を超えたが、現在下回っている河川 1 水系 1 河川

整備局	水系	河 川						
九州	山国川	山国川						

6) **はん濫危険水位**を超えたが現在下回った河川 1 水系 3 河川

整備局	水系	河 川						
九州	筑後川	筑後川	巨瀬川	花月川				

7) **避難判断水位**を超えたが現在下回った河川 3 水系 3 河川

整備局	水系	河 川						
中国	江の川	江の川						
中国	吉井川	金剛川						
近畿	加古川	万願寺川						

8) **はん濫注意水位**を超えたが現在下回った河川 8 水系 13 河川

整備局	水系	河 川						
九州	筑後川	小石原川	隈上川	城原川				
中国	斐伊川	斐伊川						
中国	江の川	馬洗川	西城川					
中国	吉井川	吉井川						
中国	旭川	旭川						
中国	高梁川	高梁川						
近畿	大和川	大和川	曾我川					
近畿	揖保川	林田川	栗栖川					

■ 被害状況

1) 一般被害

※浸水家屋数は、河川に係わる沿川の浸水被害について河川管理者が把握したものであり、市町村の集計する市町村全体の浸水家屋数とは異なる。

<国管理河川>

				浸水家屋数	家屋損壊数	田畑等浸水
--	--	--	--	-------	-------	-------

整備局	水系	河川	市町村	被害状況				原因	面積 (約 ha)	被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)			
九州	山国	山国川	中津市	72	105	1	2		9	調査中(浸水面積はヘリ画像より概算で算出。内外水含む)。浸水家屋数・家屋損壊数は中津市からの情報
九州	山国	山国川	築上郡 上毛町		5					浸水家屋数・家屋損壊数は福岡県からの情報
九州	筑後	筑後川	朝倉市 うきは市	15	81		3		4	調査中(浸水面積はヘリ画像より概算で算出。内外水含む)浸水家屋数・家屋損壊数は福岡県からの情報
九州	筑後	筑後川	朝倉郡 東峰村		19					浸水家屋数・家屋損壊数は福岡県からの情報
九州	筑後	筑後川	久留米市	15	145		1			浸水家屋数・家屋損壊数は久留米市からの情報
九州	筑後	巨瀬川	久留米市 田主丸						390	調査中(浸水面積はヘリ画像より概算で算出。内外水含む)
九州	筑後	原鶴分水路	朝倉市	1					1	調査中
九州	筑後	花月川	日田市	544	411	2	62		51	調査中(浸水面積はヘリ画像より概算で算出。内外水含む)浸水家屋数・家屋損壊数は日田市からの情報
										※浸水家屋数・家屋損壊数は、土砂災害等の河川のはん濫以外の数値も含まれており、また、速報値・推定値であるため今後の調査により変わる可能性があります。

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数				家屋損壊数		田畑等浸水		被害状況
				床上 (戸)	床下 (戸)	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約 ha)			
福岡県	筑後川	不動川	久留米市		3					有	調査中	
福岡県	筑後川	藤町川	久留米市		1					有	調査中	
福岡県	筑後川	三光川	久留米市		1					有	調査中(破堤情報あり)	
福岡県	筑後川	大刀洗川	大刀洗町							有	調査中	
福岡県	筑後川	桂川	朝倉市							有	調査中	
福岡県	筑後川	大山川	朝倉市		有					有	調査中	
福岡県	筑後川	藤町川	久留米市		有					有	調査中	
福岡県	筑後川	古川	久留米市							有	調査中	
福岡県	筑後川	堺川	久留米市							有	調査中	
福岡県	筑後川	井延川	うきは市		有						調査中	
福岡県	筑後川	美津留川	久留米市							有	調査中	
大分県	筑後川	有田川	日田市	46	32	1	2				調査中(日田市情報)	
大分県	山国川	山国川	中津市	6	16						詳細を調査中(耶馬溪ダム上流)	
山口県	南若川	百谷川	山口市						溢水	6.00	水田冠水(解消)	
山口県	錦川	宇佐川	岩国市								法面崩壊、稼働の一部閉塞(状況監視中)	
岡山県	旭川	砂川	岡山市	3	22						越水による浸水(被害調査中)	

岡山県	旭川	砂川	岡山市	11	43					越水による浸水（被害調査中）
広島県	手城川	手城川	福山市							道路冠水（5cm）
兵庫県			上郡町	2	17					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			姫路市		約50					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			加古川市		8					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			宍粟市		2					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			小野市		1					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			播磨町		9					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			赤穂市		17					兵庫県確認（10:00時点）
兵庫県			佐用町		4					兵庫県確認（10:00時点）
大阪府			岸和田市	1						大阪府確認（10:00時点）

2) 河川管理施設等被害

<国管理河川>

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量 (約m)	
九州	山国	山国	吉富町	左岸	0.0k			河岸崩壊L=40m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	6.2k			高水敷洗掘L=20m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	8.84k			護岸崩壊L=150m（調査中）
九州	山国	山国	上毛町	左岸	10.9k			護岸崩壊L=200m（調査中）
九州	山国	山国	上毛町	左岸	11.0k			護岸崩壊L=100m（精査中）（緊急災申請済）
九州	山国	山国	中津市	右岸	19.18k			護岸崩壊L=28m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	19.38k			護岸崩壊L=11m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	19.63k			護岸崩壊L=38m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	左岸	19.78k			護岸崩壊L=70m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	左岸	20.03k			護岸崩壊L=66m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	21.17k			護岸崩壊L=44m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	左岸	22.37k			護岸崩壊L=8m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	22.76k			護岸崩壊L=50m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	左岸	24.66k			護岸崩壊L=80m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	左岸	26.08k			護岸崩壊L=21m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	右岸	26.31k			護岸崩壊L=72m（調査中）
九州	山国	山国	中津市	左岸	26.34k			護岸崩壊L=24m（調査中）

九州	山国	山国	中津市	右岸	26.42k			高水敷保護工崩壊L=171m (調査中)
九州	山国	山国	中津市	右岸	26.72k			護岸崩壊L=32m (調査中)
九州	山国	山国	中津市	左岸	26.8k			護岸崩壊L=15m (調査中)
九州	筑後	筑後	日田市	右岸	68.7k			河岸崩壊L=20m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	0.1k			高水敷洗掘L=10m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	0.2k			護岸崩壊L=40m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	0.4k			護岸崩壊L=20m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	1.3k			護岸崩壊L=10m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	1.4k			護岸崩壊L=50m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	1.7k			堤防損傷L=10m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	2.6k			堤防損傷L=33m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	3.3k			護岸崩壊L=55m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	3.9k			護岸崩壊L=40m (精査中) (緊急災申請済)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	4.2k			河岸崩壊L=100m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	4.6k			護岸崩壊L=50m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左右岸	5.6k			【左岸】河岸崩壊L=10m (調査中) 【右岸】護岸崩壊L=40m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	5.8k			破堤L=160m (精査中) (緊急災申請済)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	6.2k			破堤L=200m (精査中) (緊急災申請済)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	6.7k			護岸崩壊L=20m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	6.9k			河岸崩壊L=50m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	7.4k			河岸崩壊L=10m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	7.5k			護岸崩壊L=10m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	7.7k			護岸崩壊L=30m (精査中) (緊急災申請済)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	8.0k			護岸崩壊L=200m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	8.1k			河岸崩壊L=50m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	右岸	8.2k			河岸崩壊L=20m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	8.25k			河岸崩壊L=25m (調査中)
九州	筑後	花月	日田市	左岸	8.45k			河岸崩壊L=8m (調査中)
九州	筑後	巨瀬	久留米市	左岸	7.8k			堤防損傷L=10m (調査中)
九州	遠賀	彦山	添田町	右岸	25.2k			護岸崩壊L=50m (精査中) (緊急災申請済)
中国	高梁川	高梁川	倉敷市	右岸	2k800	漏水	1箇所	調査の結果、施設への影響は無し。
中国	高梁川	高梁川	倉敷市	右岸	3k300	漏水	1箇所	調査の結果、施設への影響は無し。
中国	高梁川	小田川	倉敷市	左岸	1k200	漏水	1箇所	調査の結果、施設への影響は無し。

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約m)	
奈良県	大和川	熊谷川	香芝市	設定無		護岸崩壊	L=30m	ブルーシート養生、コンクリート撤去済。 大型土のうの設置予定

■ 避難勧告及び避難指示状況

<国管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

整備局	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
九州	山国川	山国川	中津市 本耶馬溪 町青地区	避難勧告		156 (最大値)	07/03 7:50	07/03 19:30	46世帯 118人
		山国川	中津市 耶馬溪町	避難勧告		173 (最大値)	07/03 8:10	07/03 22:15	1858世帯 4540人
		山国川	福岡県 築上郡 上毛町	避難指示			07/03 10:30	07/03 12:05	293世帯 902人
		山国川	中津市 山国地区			138 (最大値)	—	—	自主避難
	筑後川	花月川	日田市	避難勧告			07/03 7:35	避難指示に変更	
		花月川	日田市	避難指示		172 (最大値)	07/03 8:10	07/03 20:10 一部避難勧告に移行	8,006世帯 21,925人
		花月川	日田市 東・西有 田地区外	避難勧告			07/03 20:10	07/04 7:30	5,999世帯 16,816人
		花月川	日田市 東・西有 田地区外	避難勧告		247 (最大値)	07/04 9:00	07/04 18:30 一部解除 07/05 9:30 全部解除(28世帯)	5,999世帯 16,816人
		花月川	日田市 天瀬地区	避難勧告			07/03 10:30	07/03 17:40	171世帯 376人
		巨瀬川	久留米市 田主丸町	避難勧告		35 (最大値)	07/03 9:07	07/03 21:00 一部解除	692世帯 1,960人 (7/6 12:00 時点、48世帯 154人)
		筑後川	朝倉市 杷木穂坂	避難勧告			07/03 20:50	07/07 9:00 全部解除	10世帯 25人
		筑後川	朝倉市	避難勧告		261 (最大値)	07/04 10:50	07/07 9:00 全部解除	2,838世帯 7,659人

<都道府県管理河川に関わる避難勧告及び避難指示状況>

都道府県	水系	河川	市町村	避難状況			発令日時	解除日時	備考
				類型	世帯数	人数			
大分県			中津市	避難勧告	1858	4540	7月3日 7:35	7月3日 22:15	解除
大分県			玖珠町	避難勧告	6811	17488	7月3日 10:45	7月3日 19:10	解除

大分県			日田市	避難指示	6639	18510	7月3日 9:50	7月3日 20:10	解除
大分県			日田市	避難勧告	5999	16816	7月3日 20:10	7月4日 7:30	解除
大分県			日田市	避難勧告	5999	16816	7月4日 9:00	7月5日 9:30	解除
島根県	斐伊川	三刀屋川	雲南市	勧告	84	303	7月7日 1:03	7月7日 4:30	
広島県	高梁川	成羽川	庄原市	勧告	24	47	7月7日 2:28	7月7日 4:45	
岡山県	旭川	砂川	赤磐市	勧告	106	274	7月7日 4:45	7月7日 7:24	
岡山県	旭川	砂川	岡山市	指示	650	1,552	7月7日 6:20	7月7日 9:30	東区榎原地区 東区竹原地区
兵庫県			佐用町	避難準備	7,138	19,432	2012/7/6 23:20	2012/7/7 3:35	町内全域
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	大枝
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	楠
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	河野原
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	赤松
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	柏野
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	苔縄
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 0:45	2012/7/7 5:45	大枝新
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	上郡地区全域
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	駅前区
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	井上区
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	大持
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	竹万北
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	竹万土井
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	竹万南
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	宮ヶ丘
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	丹東
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	与井
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	与井新
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	西野山
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	釜島
兵庫県			上郡町	避難準備			2012/7/7 2:40	2012/7/7 4:35	正福寺
兵庫県			高砂市	避難準備	12,169	30,676	2012/7/7 2:12	2012/7/7 8:36	法華山谷川流域
兵庫県			赤穂市	避難準備			2012/7/7 2:30	2012/7/7 6:00	有年横尾地区
兵庫県			赤穂市	避難準備			2012/7/7 3:40	2012/7/7 6:00	有年檜原地区

兵庫県			赤穂市	避難準備			2012/7/7 3:40	2012/7/7 6:00	有年原地区
兵庫県			赤穂市	避難準備			2012/7/7 4:20	2012/7/7 6:00	高雄地区

■ 国交省所有排水ポンプ車等による水防活動状況

<国管理>

整備局	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
中国	吉井川	吉井川	赤磐市	右岸	22.7	1	作業完了	7日 6:10より排水開始 7日12:00に作業完了 帰還済
中国	江の川	江の川	川本町	右岸	31.2	1	稼働なし	帰還済

<都道府県管理河川>

都道府県	水系	河川	市町村	地点		排水P車出動状況		水防団等活動状況
				左右岸	KP	出動数(台)	稼働状況	
岡山県	高梁川	高梁川	総社市	左岸	且羽作原地先	1	作業完了	7日6:30より排水開始、9:40作業終了 帰還済

○管理ダム (7月9日15:00現在)

7月2日から続く梅雨前線による大雨により、沖縄地方、九州地方、四国地方、中国地方、中部地方、近畿地方、北陸地方、関東地方、東北地方の国土交通省所管55ダムで65回洪水貯留操作を実施。

[洪水貯留操作を実施した(現在は洪水貯留操作を終了した)ダム]

●直轄管理10ダム

大保川水系:大保ダム
 福地川水系:福地ダム
 川内川水系:鶴田ダム
 山国川水系:耶馬溪ダム
 肱川水系:鹿野川ダム
 斐伊川水系:尾原ダム
 江の川水系:灰塚ダム、土師ダム

●水資源機構管理2ダム

筑後川水系:寺内ダム(2回)
 利根川水系:八木沢ダム

●道県管理43ダム

熊本県:上津浦ダム
 宮崎県:岩瀬ダム、綾南ダム
 福岡県:油木ダム、藤波ダム(2回)
 大分県:安岐ダム
 広島県:山田川ダム(2回)、四川ダム(2回)、福富ダム、野呂川ダム
 香川県:長柄ダム
 岡山県:三室川ダム、河平ダム、旭川ダム、河本ダム、竹谷ダム、高瀬川ダム
 樽井ダム、鳴滝ダム、八塔寺川ダム、千屋ダム
 山口県:佐波川ダム
 島根県:銚子ダム、八戸ダム
 奈良県:天理ダム
 兵庫県:長谷ダム(2回)、安室ダム
 福井県:龍ヶ鼻ダム
 新潟県:早出川ダム(5回)、破間川ダム
 富山県:境川ダム、角川ダム、舟川ダム、白岩川ダム、境川ダム、熊野川ダム

朝日小川ダム、
 石川県：犀川ダム、大日川ダム（2回）
 長野県：片桐ダム
 宮城県：南川ダム
 青森県：浅虫ダム
 秋田県：皆瀬ダム

（天候等により再度洪水貯留操作を開始する場合があります）

○土砂災害警戒情報の発表状況（7月9日15:00現在）

7月2日～7月9日15時までに土砂災害警戒情報が発表された市町村（地域）（●：発表中）

発表総数19県151市町村（地域）

都道府県名	市町村（地域）名	市町村（地域）数（総数）	市町村（地域）数（発表中）
青森県	平内町,青森市	2	0
宮城県	仙台市東部,石巻市,東松島市,七ヶ浜町	4	0
福島県	西会津町,柳津町	2	0
群馬県	中之条町,嬬恋村,東吾妻町,みなかみ町	4	0
静岡県	伊豆市,沼津市,伊豆の国市	3	0
富山県	黒部市,入善町,朝日町	3	0
大阪府	堺市,富田林市,河内長野市,柏原市,羽曳野市,大阪狭山市,太子町,河南町,千早赤阪村	9	0
兵庫県	姫路市,宍粟市,神河町,佐用町,市川町,赤穂市,高砂市,たつの市,神戸市,相生市,加古川市,三木市,小野市,加西市,太子町,上郡町,加東市,稲美町,明石市,伊丹市,宝塚市,川西市,三田市	23	0
奈良県	奈良市,大和高田市,大和郡山市,天理市,橿原市,桜井市,香芝市,葛城市,宇陀市,三郷町,田原本町,明日香村,上牧町,王寺町,広陵町,吉野町,川上村,東吉野村,五條市北部,五條市南部,御所市,高取町,大淀町,黒滝村,天川村,野迫川村	26	0
鳥取県	日南町	1	0
島根県	大田市,美郷町,奥出雲町,飯南町,江津市,川本町,邑南町	7	0
岡山県	新見市,真庭市,津山市,高梁市,美作市,勝央町,久米南町,美咲町,吉備中央町,岡山市,備前市,赤磐市,和気町,井原市,総社市,瀬戸内市,矢掛町,倉敷市,玉野市,笠岡市	20	0
広島県	呉市,江田島市,庄原市,三次市,世羅町,神石高原町,福山市,府中市	8	0
福岡県	福岡市,宗像市,岡垣町,北九州市,古賀市,宮若市,新宮町,久山町,糸島市,うきは市,嘉麻市,朝倉市,東峰村,添田町,久留米市,八女市,豊前市,広川町,みやこ町,上毛町,築上町	21	0
佐賀県	佐賀市,唐津市,多久市,小城市	4	0
長崎県	新上五島町	1	0
熊本県	人吉市,あさぎり町	2	0

大分県	中津市,日田市,別府市,豊後高田市,杵築市,宇佐市,由布市,日出町,玖珠町,九重町	10	0
鹿児島県	曾於市	1	0

○土砂災害に関わる避難勧告等の状況（7月9日15:00現在）

都道府県	市町村	地区	避難の状況			発令日時	解除日時	備考	
			類型	対象世帯数	対象人数				避難者数(最大)
福岡県	朝倉市	杷木穂坂	避難勧告	10	25	不明	7月3日 20時50分	7月7日 9時00分	らくゆう館、 松末小学校
福岡県	久留米市	田主丸町 竹野	避難勧告	48	154	34	7月3日 21時00分		竹野校区コ ミュニティセ ンター、田 主丸老人 福祉セン
大分県	由布市	湯布院町 川上岳本	避難勧告	92	205	不明	7月3日 9時20分	7月4日 15時30分	温湯公民 館、湯布院 コミュニティ センター

○土砂災害（7月9日15:00現在）

1) 土石流等

- 島根県 3件（出雲市3）
- 山口県 1件（岩国市1）
- 福岡県 1件（久留米市1）
- 熊本県 2件（球磨村1、山江村1）
- 大分県 6件（由布市2【人家半壊1】、別府市2、中津市1【人家全壊1】、日田市1【人家半壊1】）
※由布市1、別府市1は7月1日に発生
- 鹿児島県 3件（鹿児島市3）
- 計 16件【人家全壊1、人家半壊2】

2) 地すべり

計 0件

3) がけ崩れ

- 富山県 1件（高岡市1）
- 静岡県 1件（牧之原市1【一部損壊2】）
- 三重県 1件（紀北町1）
- 島根県 4件（大田市3【一部損壊1】、川本町1）
- 広島県 5件（東広島市2【一部損壊1】、福山市1、府中市1、世羅町1）
- 山口県 5件（山陽小野田市1、周南市3【一部損壊1】、下関市1【一部損壊1】）
- 愛媛県 4件（宇和島市2、八幡浜市1、西予市1）
※宇和島市1は7月1日に発生
- 福岡県 1件（朝倉市1【死者1、人家半壊1】）
- 大分県 6件（宇佐市1【負傷者1】、日田市1、杵築市1【一部損壊1】、玖珠町3【人家全壊1、人家半壊2】）
- 計 28件【死者1、負傷者1、人家全壊1、人家半壊3、一部損壊7】

合 計

11県 44件【死者1、負傷者1、人家全壊2、人家半壊5、一部損壊7】

○水管理・国土保全局所管の海岸保全施設の被災状況等
調査中

○道路 (7月9日15:00現在)

1. 道路被害等による人的被害状況

現在、被害情報無し

2. 高速会社等管理道路、直轄国道の通行止め状況

(1) 高速会社等管理道路

現在、被災により1路線で通行止め(7月3日からの延べ通行止め10路線)

路線名	区間名	被災状況	備考
大分道	上り：朝倉IC～日田IC 下り：朝倉IC～天瀬高塚IC	土砂崩れ 雨	7月3日 8:19～ 土砂崩れによる通行止め (上り：杷木IC～朝倉IC) 8:35～ 土砂崩れによる通行止め (下り：杷木IC～朝倉IC) 9:05～ 土砂崩れによる通行止め (下り：日田IC～天瀬高塚IC) 9:48～ 事前通行規制 (杷木IC～日田IC) 7月4日 17:10～ 事前通行規制解除 (天瀬高塚IC～日田IC) 19:00～ 事前通行規制解除 (朝倉IC～日田IC) ※杷木IC(上り)出口 通行止め継続中
北陸道	上り：小矢部IC～金沢東IC 下り：金沢西IC～小矢部IC 柿崎IC～柏崎IC	雨	7月6日 22:00～ 事前通行規制 (上り：小矢部IC～金沢東IC) (下り：金沢西IC～小矢部IC) →7月7日 5:40～ 事前通行規制解除 7月7日 7:15～ 事前通行規制 (柿崎IC～柏崎IC) →7月7日 5:00 事前通行規制解除
中国道	落合IC～東城IC	雨	7月7日 0:40～ 事前通行規制 (北房IC～東城IC) →7月7日 7:30 事前通行規制解除 7月7日 1:55～ 事前通行規制 (落合IC～北房IC) →7月7日 7:30 事前通行規制解除
岡山道	岡山総社IC～北房JCT	土砂崩れ 雨	7月7日 1:23～ 土砂崩れによる通行止め (有漢IC) →7月7日 9:00 通行規制解除 7月7日 1:55～ 事前通行規制 (賀陽IC～北房JCT) →7月7日 7:30 事前通行規制解除 7月7日 3:40～ 事前通行規制 (岡山総社IC～賀陽IC) →7月7日 7:30 事前通行規制解除
鳥取道	作用JCT～作用TB	隣接区間 災害通行止め	7月7日 5:40～ 隣接区間の災害による通行止め →7月7日 12:00 通行止め解除

山陽道	備前IC～山陽IC 下り：赤穂IC～山陽IC	雨 路面冠水	7月7日 3:25～ 事前通行規制 (備前IC～山陽IC) →7月7日 7:00 事前通行規制解除 7月7日 3:25～ 通行止め (下り：赤穂IC～山陽IC) →7月7日 7:00 通行止め解除
-----	---------------------------	-----------	---

(2) 直轄国道等

現在、通行止め区間なし (7月3日からの延べ通行止め6区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
国道180号	岡山県総社市溝口～総社市種井	冠水のおそれ	7月7日 3:55～ 事前規制 (ダム放流に伴う並行河川増水による路面冠水のおそれ) 人身・物損：なし、孤立集落：なし、迂回路：あり →7月7日 10:20 事前規制解除
国道8号	新潟県糸魚川市青海～歌 新潟県糸魚川市外波～市振	雨	7月7日 23:30～ 事前規制 人身・物損：なし、孤立集落：なし、迂回路：あり →7月8日 2:55 事前規制解除
鳥取自動車道	兵庫県佐用郡佐用町大字平福	法面崩壊	7月7日 5:09～ 通行止め 人身・物損：なし、孤立集落：なし、迂回路：あり →7月7日 12:00 通行止め解除

3. その他の道路の通行止め状況

・都道府県管理国道

現在、被災により5区間通行止め (7月3日からの延べ通行止め21区間)

路線名	区間名	被災状況	備考
国道211号	福岡県東峰村塔の元	法面崩落等	7月3日 10:00～ 全面通行止め 人身・物損：無し、迂回路あり
国道322号	福岡県朝倉市秋月野鳥	法面崩落等	7月3日 8:20～ 全面通行止め 人身・物損：無し、迂回路あり
国道388号	宮崎県門川町大字川内	法面崩落等	7月3日 2:00～ 全面通行止め 人身・物損：無し、迂回路あり
国道500号	福岡県東峰村小石原	法面崩落等	7月4日 8:10～ 全面通行止め 人身・物損：無し、迂回路あり
国道250号	姫路市的形	冠水	7月7日 3:30～ 全面通行止め 人身・物損：無し、迂回路あり →7月7日 8:00 通行止め解除
国道310号	奈良県五條市中之町	崩土	7月7日 8:00～ 全面通行止め 人身・物損：無し、迂回路あり

・都道府県道

現在、被災により76区間で通行止め

	7/3 16:00	7/4 10:00	7/4 15:00	7/5 15:00	7/6 15:00	7/9 15:00	
新潟県							→ 2区間
富山県							→ 1区間
愛知県	→	1区間	→	1区間	→	1区間	→

大阪府							→	1	区間			
兵庫県							→	1	区間			
島根県							→	1	区間 → 5	区間		
岡山県			→	1	区間		→	3	区間 → 18	区間		
広島県							→	1	区間 → 6	区間		
徳島県									→	1	区間	
愛媛県			→	2	区間 → 1	区間 → 1	区間 → 1	区間 → 1	区間 → 1	区間		
福岡県	7	区間 → 5	区間 → 7	区間 → 6	区間 → 5	区間 → 5	区間 → 5	区間 → 5	区間			
熊本県									→	1	区間 → 1	区間
大分県	18	区間 → 31	区間 → 30	区間 → 27	区間 → 27	区間 → 27	区間 → 27	区間 → 27	区間			
宮崎県									→	1	区間	
静岡市			→	1	区間 → 0	区間 → 0	区間 → 0	区間 → 0	区間 → 1	区間		
浜松市									→	1	区間	
岡山市									→	3	区間	
計	25	区間	40	区間	39	区間	36	区間	40	区間	76	区間

○鉄道関係 (7月9日15:00現在)
 ・2事業者2路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			日	時刻	日	時刻	
JR東日本	奥羽線	真室川駅～横手駅間	6	5:39	7	5:39	雨量規制
	北上線	ほっとゆだ駅～横手駅間	6	6:17	7	5:12	雨量規制
	磐越西線	猪苗代駅～会津若松駅間	6	13:00	7	6:00	線路下法面崩壊(更科信号場～磐梯町駅間)
JR西日本	阪和線	天王寺駅～日根野駅間	7	11:16	7	16:55	道床流出(上野芝駅～津久野駅間)
	赤穂線	相生駅～播州赤穂駅間	7	5:34	7	10:55	線路冠水(西相生駅～坂越駅間)
	芸備線	東城駅～備後落合駅間	7	始発			土砂流入(内名駅～小奴可駅間、道後山駅～備後落合駅間)
	津山線	建部駅～金川駅間	7	始発	9	始発	倒木(建部駅～金川駅間)
	山陽線	松永駅～糸崎駅間	6	21:04	6	23:02	コンクリート壁傾倒(東尾道駅～尾道駅間)
	伯備線	総社駅～備中高梁駅間	6	12:01	6	15:38	倒木(美袋駅～備中広瀬駅間)
JR九州	日田彦山線	豊前栲田駅～夜明駅間	3	5:31	4	0:30	道床流出(宝珠山駅～大鶴駅間) 土砂流入・倒木(今山駅～夜明駅間)
		筑後草野駅～うきは駅間	3	7:10	3	17:20	道床流出・築堤崩壊(田主丸駅～筑後吉井駅間)
	久大線	うきは駅～湯布院駅間	3	7:10	4	0:42	道床流出・線路冠水(筑後大石駅～夜明駅間) 築堤崩壊(夜明駅～光岡駅間)
富山地方鉄道	立山線	本宮駅～立山駅間	7	18:00			土砂流入(本宮駅～立山駅間)

○自動車関係 (7月9日15:00現在)
 ・1事業者2路線で運休もしくは一部運休中。(7月9日15:00現在)
 ・最大5事業者、27路線で運休もしくは一部運休となった。

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
○九州運輸局管内			
西鉄グループ	福岡～日田	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
"	福岡～湯布院	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
"	福岡～大分	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
"	福岡～別府	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
"	福岡～黒川温泉	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
"	上原～田主丸駅前	通常運行再開済	一般路線
"	宝珠山駅～塔の元	全部運休	一般路線

〃	浮羽発着所～笹尾	通常運行再開済	一般路線
〃	二の瀬～本宮	全部運休	一般路線
大分交通グループ	大分～福岡	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	大分～長崎	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	中津駅前～日田線	通常運行再開済	一般路線
〃	中津駅前～豊後森線	通常運行再開済	一般路線
〃	日田～医療センター線	通常運行再開済	一般路線
〃	杵築バスターミナル～俣水線	通常運行再開済	一般路線
〃	玖珠観光バス線	通常運行再開済	一般路線
日田バス(株)	福岡～大分	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	福岡～湯布院	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	大分～長崎	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	福岡～黒川温泉	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	福岡～日田	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	日田市内	通常運行再開済	一般路線
大分バス(株)	大分～福岡	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	大分～長崎	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
亀の井バス(株)	福岡～別府	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	福岡～湯布院	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり
〃	大分～長崎	運行再開済	高速路線 ※迂回運行あり

○海事関係 (7月9日15:00現在)
・被害情報、運休情報等なし

○港湾関係 (7月9日15:00現在)
・被害情報なし

○航空関係 (7月9日15:00現在)
・空港施設等被害情報なし

○物流関係 (7月9日15:00現在)
・営業倉庫に関する被害情報なし。

○下水道 (7月9日15:00現在)
・被害情報なし

○公園 (7月9日15:00現在)

都道府県	所在地	施設名	被災状況
岡山県	岡山市北区	後楽園(駐車場)	土砂堆積、洗堀

○住宅・建築物関係 (7月5日15:00現在)
・公営住宅等
大分県 床上浸水 6戸

○官庁施設 (7月3日16:00現在)
・被害情報なし

○観光関係 (7月4日10:00現在)
・被害情報なし

問合せ先：水管理・国土保全局防災課災害対策室 神林 代表：03-5253-8111 内線35-822 直通：03-5253-8461
--